

## ACTIVIDAD DE IONES INORGÁNICOS

NOMBRES Y APELLIDOS:

CURSO:

FECHA:

### CATIONES MONOATÓMICOS

**Empareja cada Ion con su nombre**

1.- Ion sodio

$\text{Fe}^{3+}$

2.- Ion calcio

$\text{Na}^+$

3.- Ion aluminio

$\text{Fe}^{2+}$

4.- Ion ferroso

$\text{Al}^{3+}$

5.- Ion férrico

$\text{Ca}^{2+}$

**Escribir la fórmula de los siguientes cationes monoatómicos.**

1.- Ion potasio

4.- Ion actinio

2.- Ion radio

5.- Ion plúmbico

3.- Ion aurico

6.- Ion estannoso

**Escribir el nombre de los siguientes cationes monoatómicos.**

$\text{Ag}^+ =$

$\text{Be}^{2+} =$

$\text{La}^{3+} =$

$\text{Po}^{4+} =$

$\text{Cr}^{3+} =$